

Waschautomat

LAV72640
weiss(09)

UTS-Nr.: 702 NECKERMANN VERSAND AG
Best.Nr.: 2600674/00
FremdNr.: 777/420.000
Ger.Bez.: WASCHAUTOMAT WEISS(09)

GKz: F FREMDGERAET
WGT: 370 WASCHVOLLAUTOMATEN-FRONTLADER
KD-Sektor: E EL-GROSSGERAETE
BaumNr.: 01 WASCHAUTOMAT
Klassierung: WA
IFW-FehlerGru.: 103 NAESSEGERAETE
Type/Privileg/Universum.Nr LAV72640
Beschreibung
VK-Preis: 0.00

Serviceart: 1
Garantie fuer Kunden 12 Monate
Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Garantiereparatur 0004063 PROPECTIS GMBH
Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

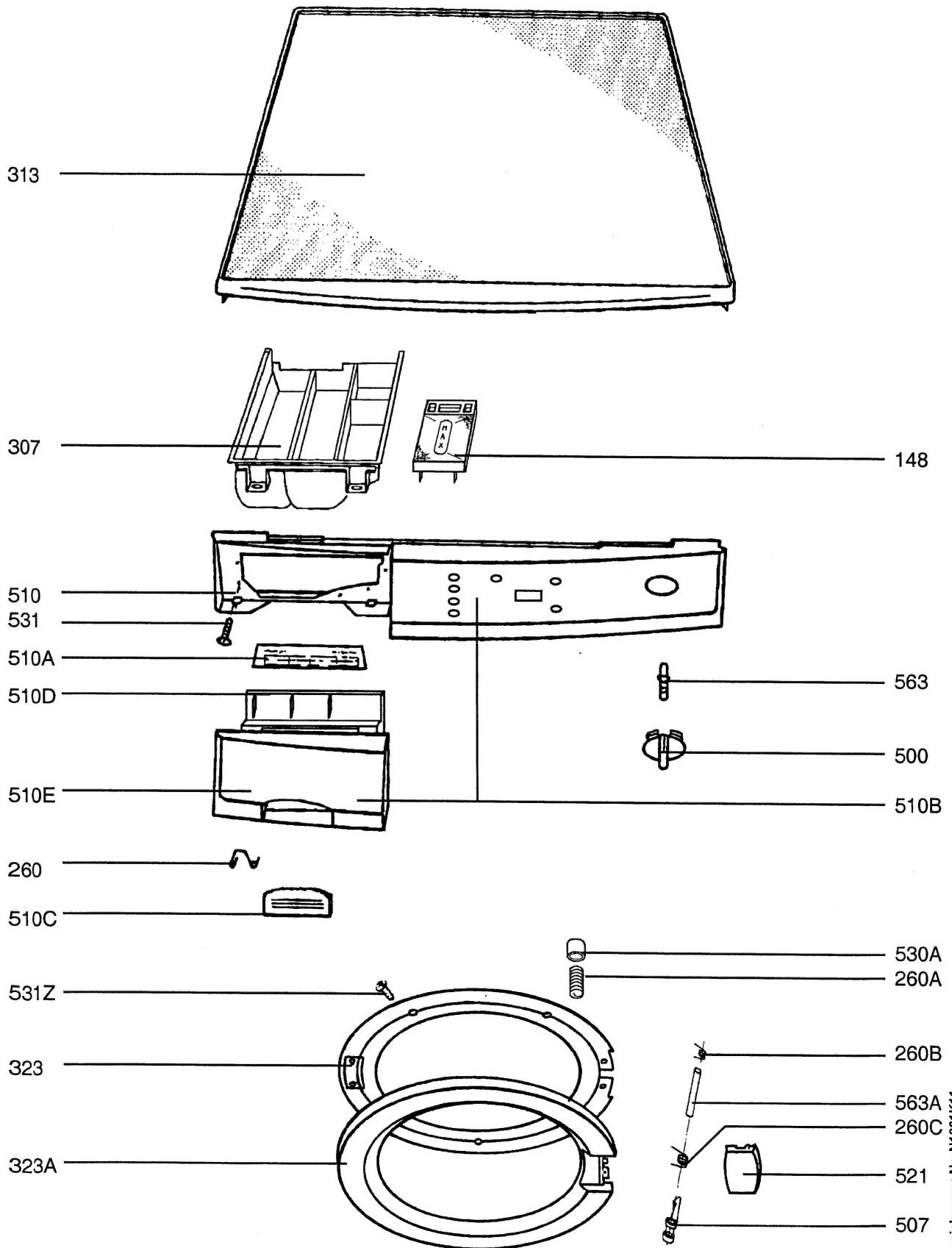
Katalog	Seite
Erst 022 HAUPTKATALOG F/S 2002	0000
Letzt 000 NOCH IM AKTUELLEN KATALOG	0000

Geraete Info:

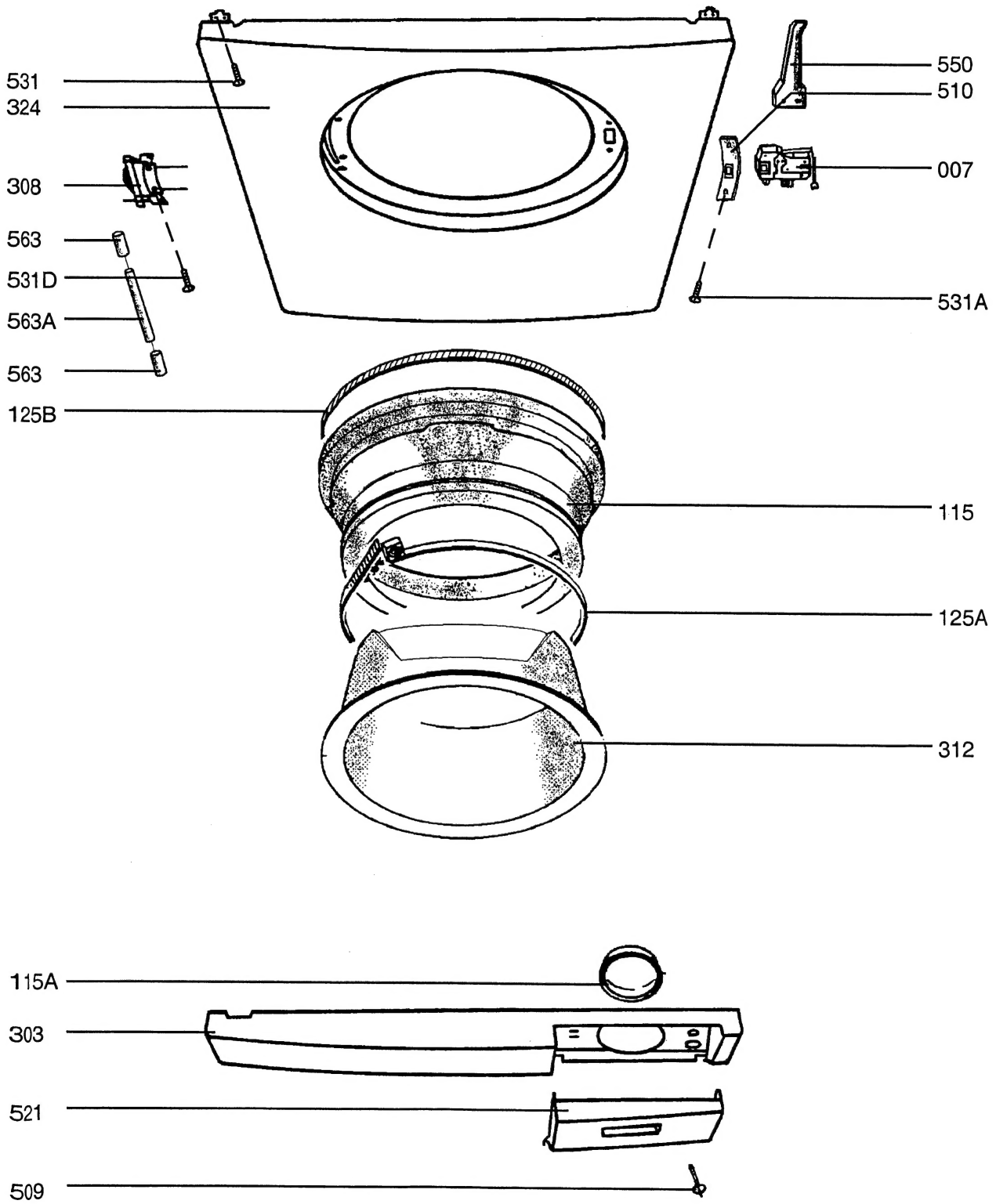
Technische Daten:

Fehler:

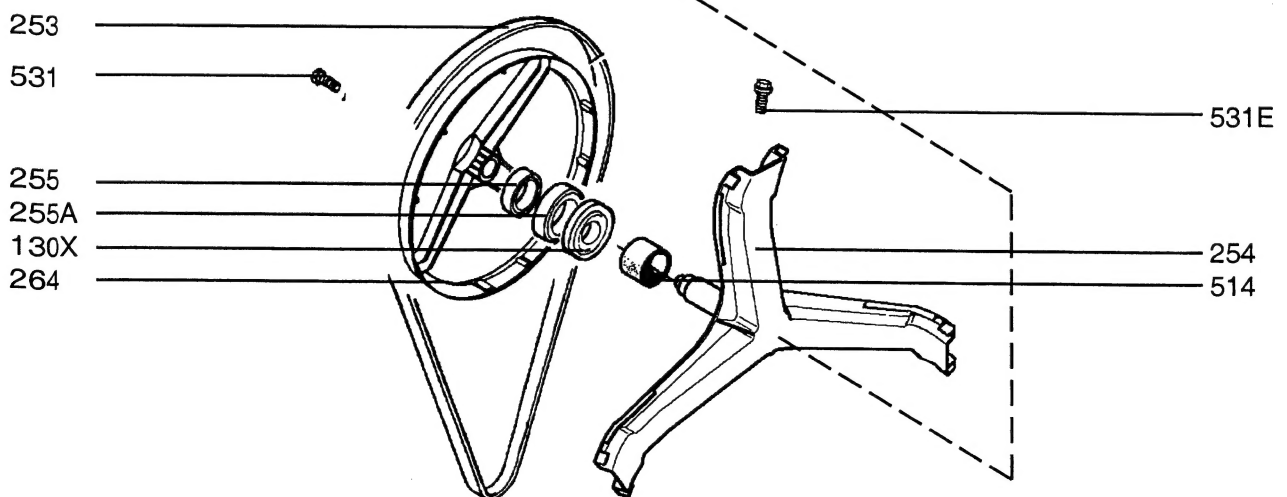
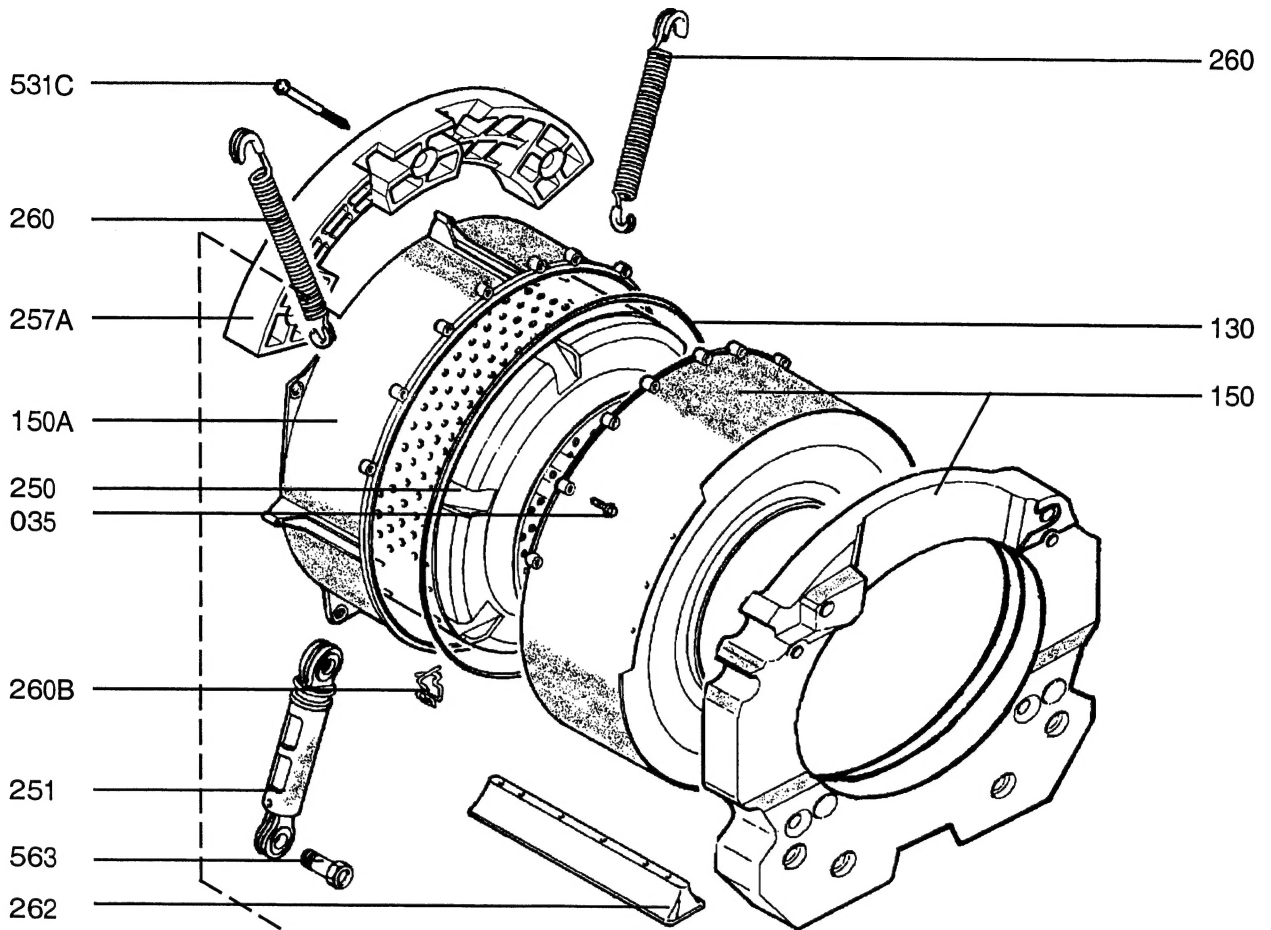
Baugruppe 1



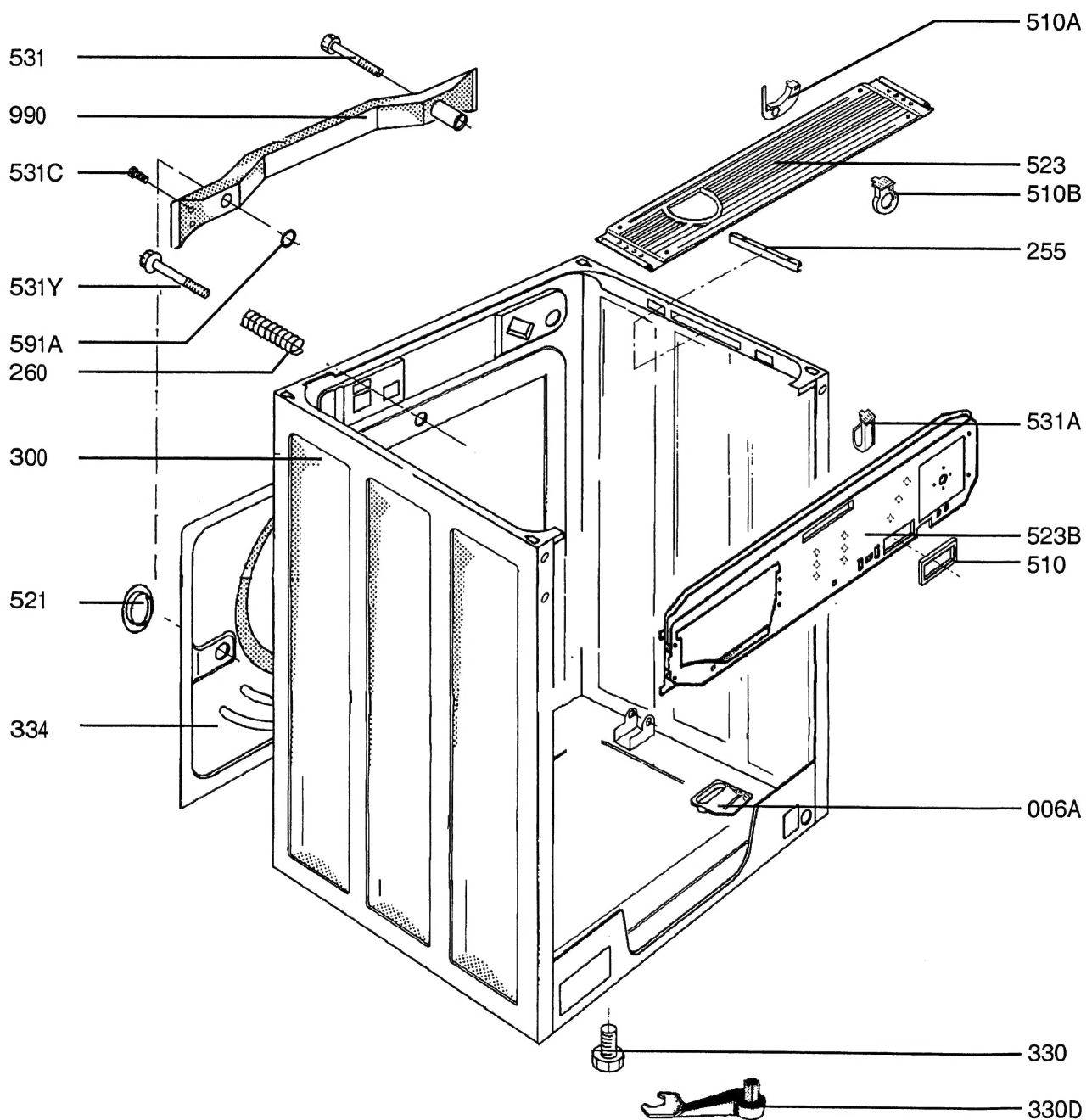
Baugruppe 2



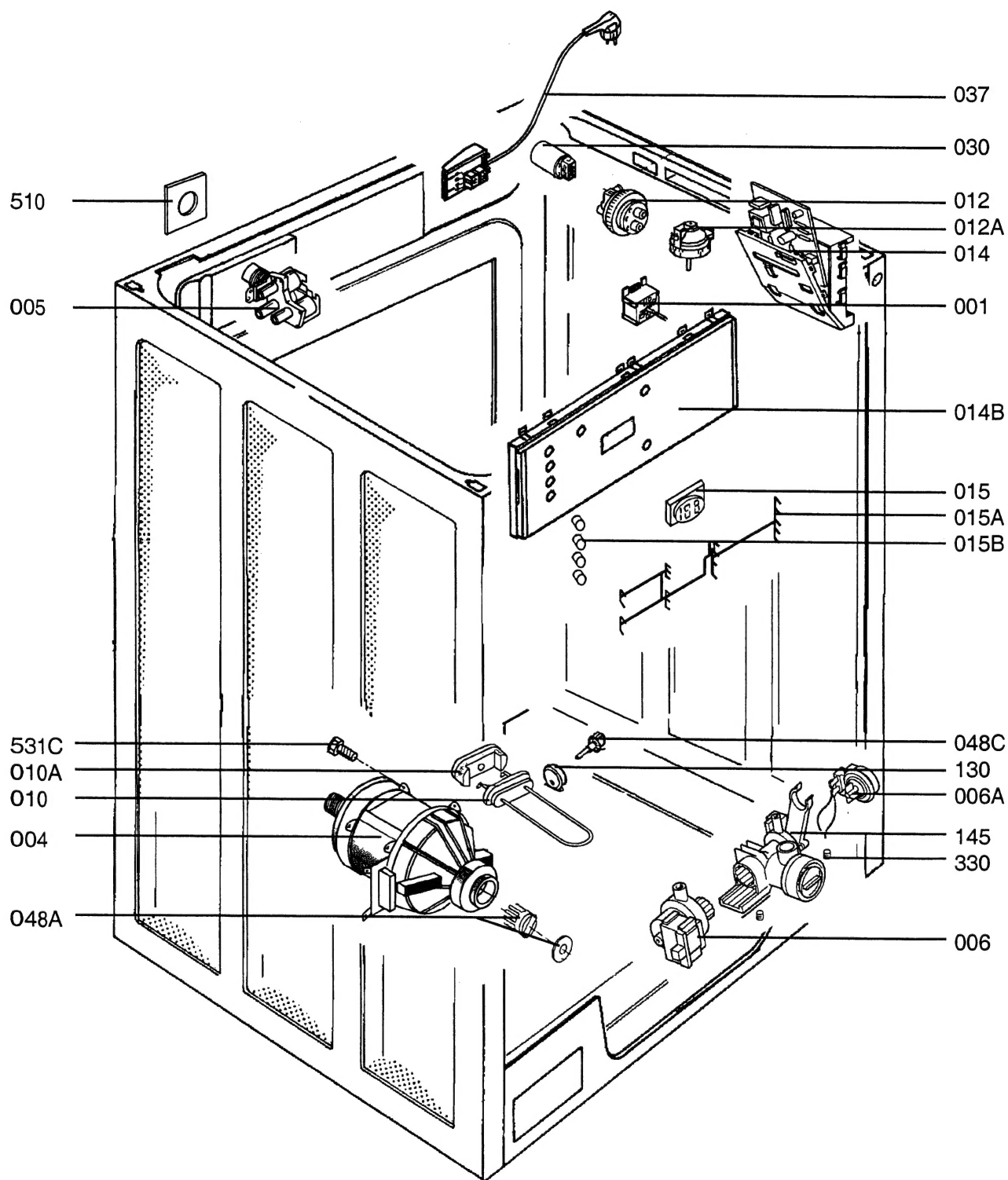
Baugruppe 3



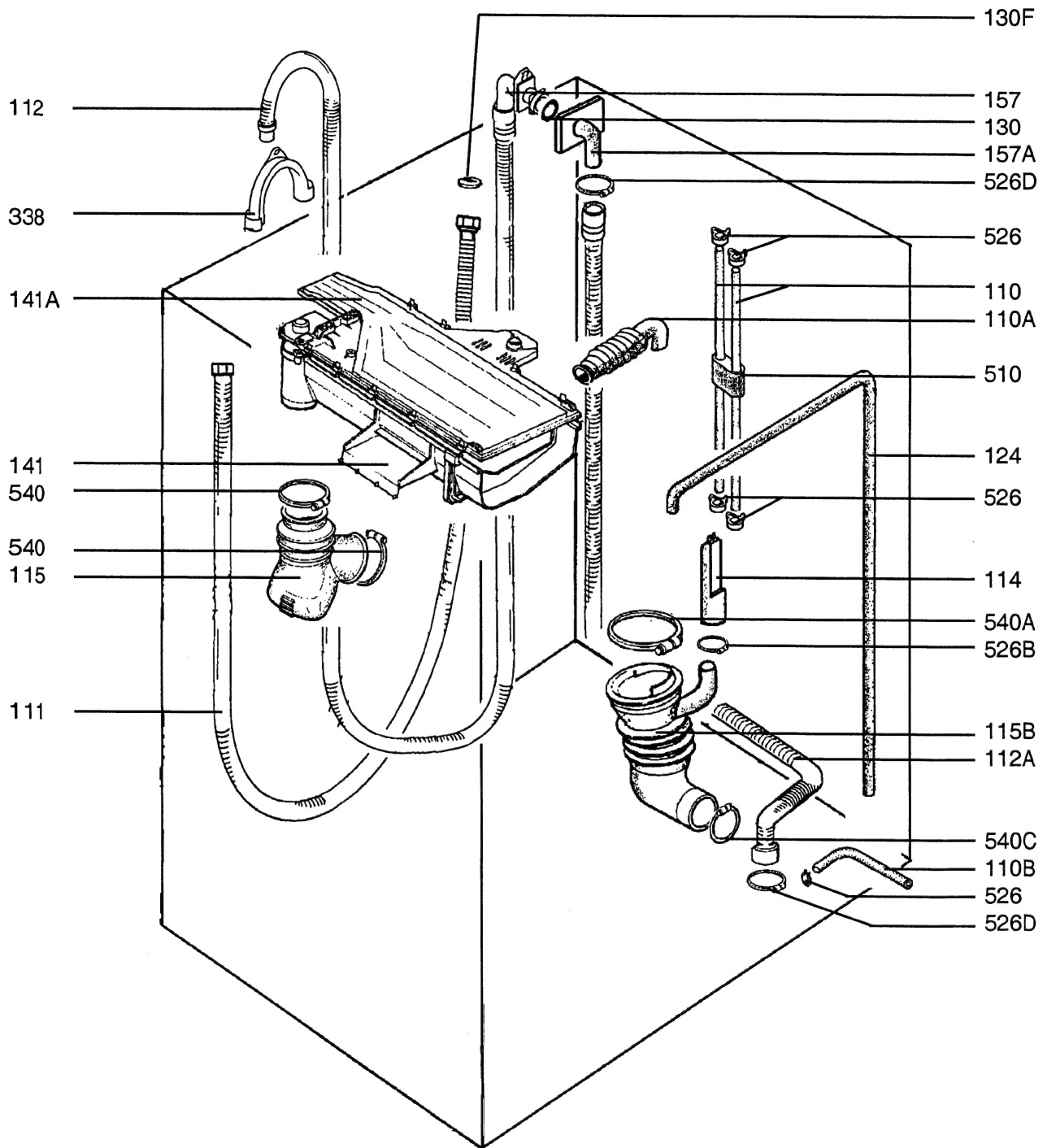
Baugruppe 4

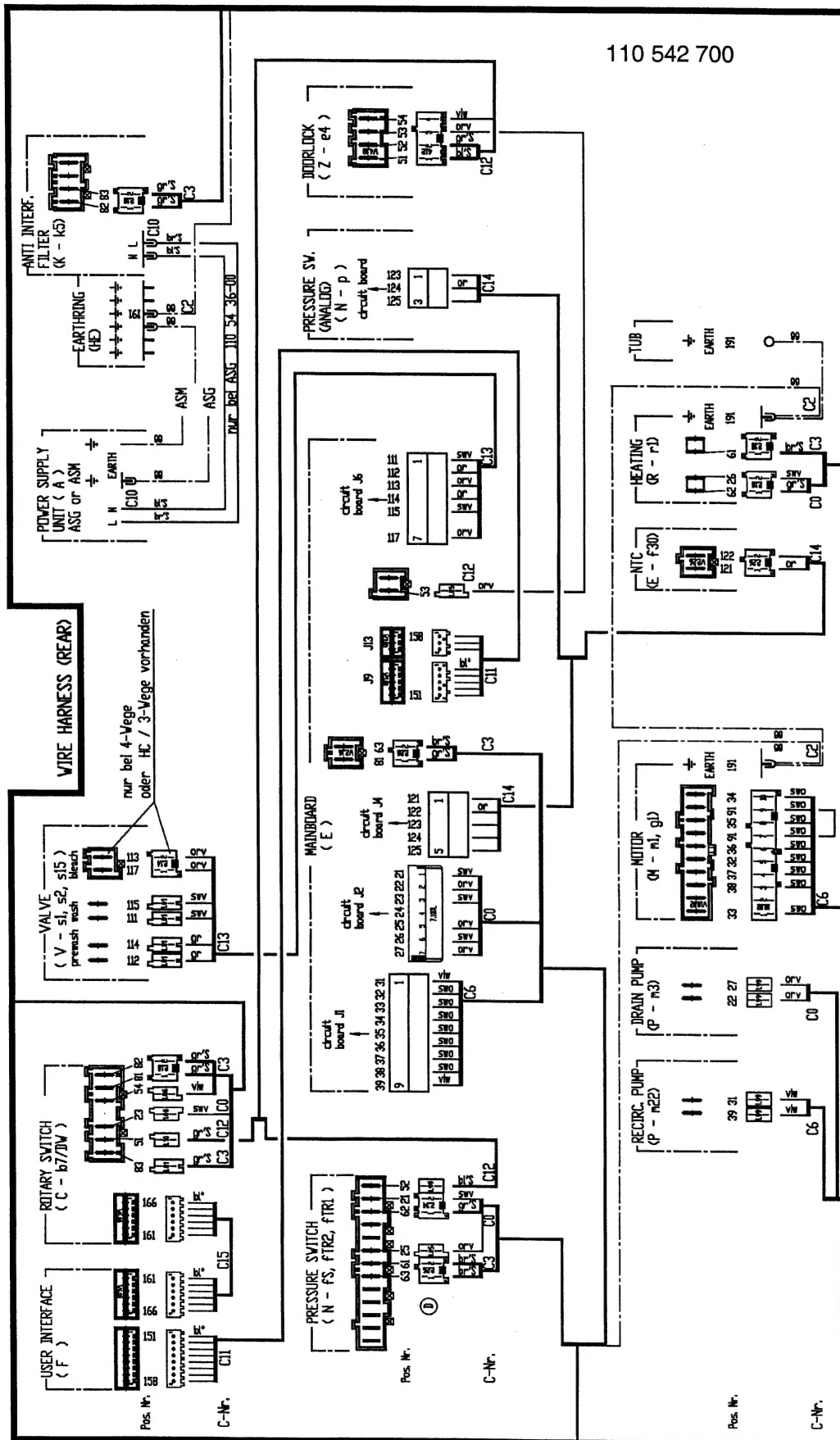


Baugruppe 5

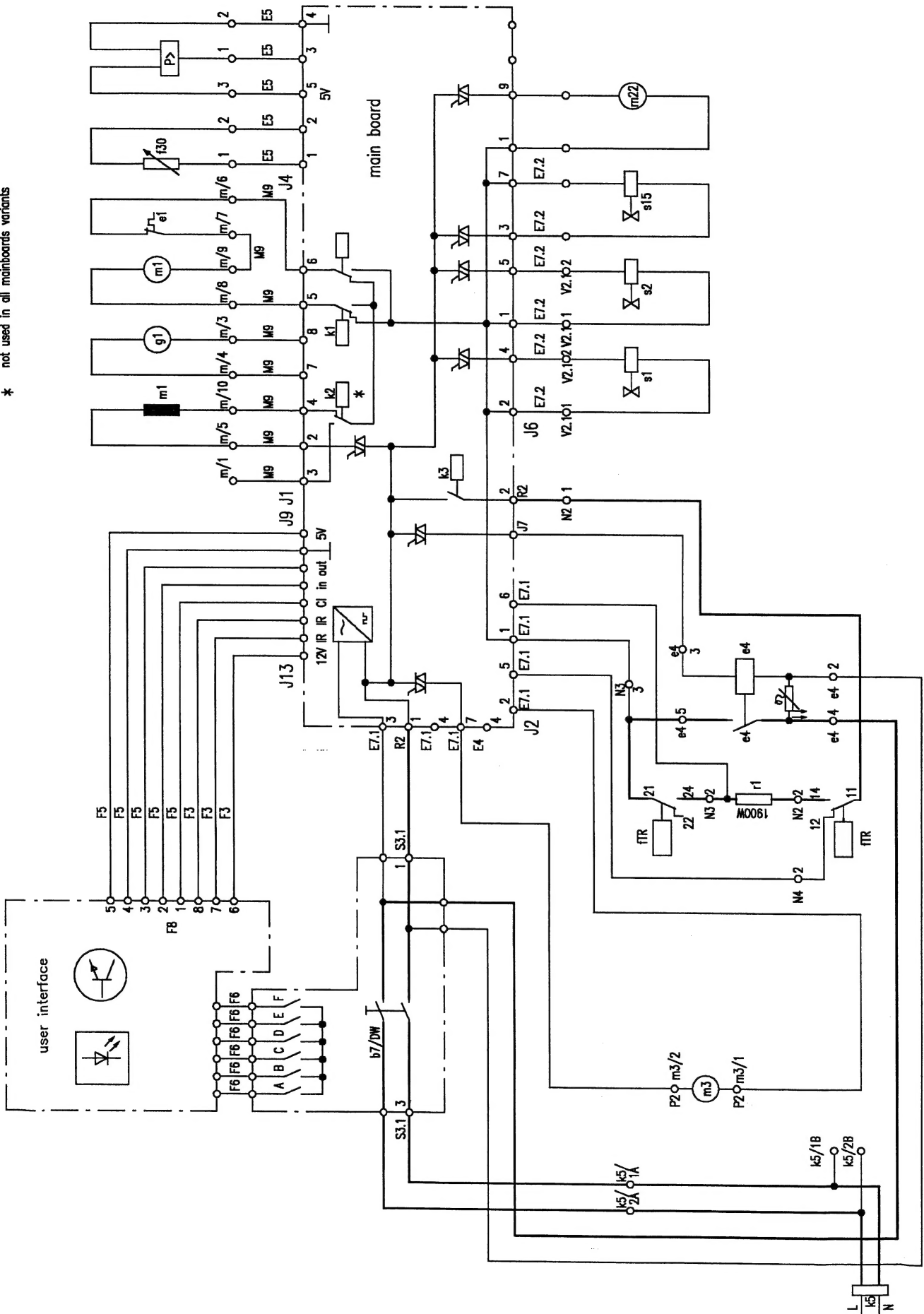


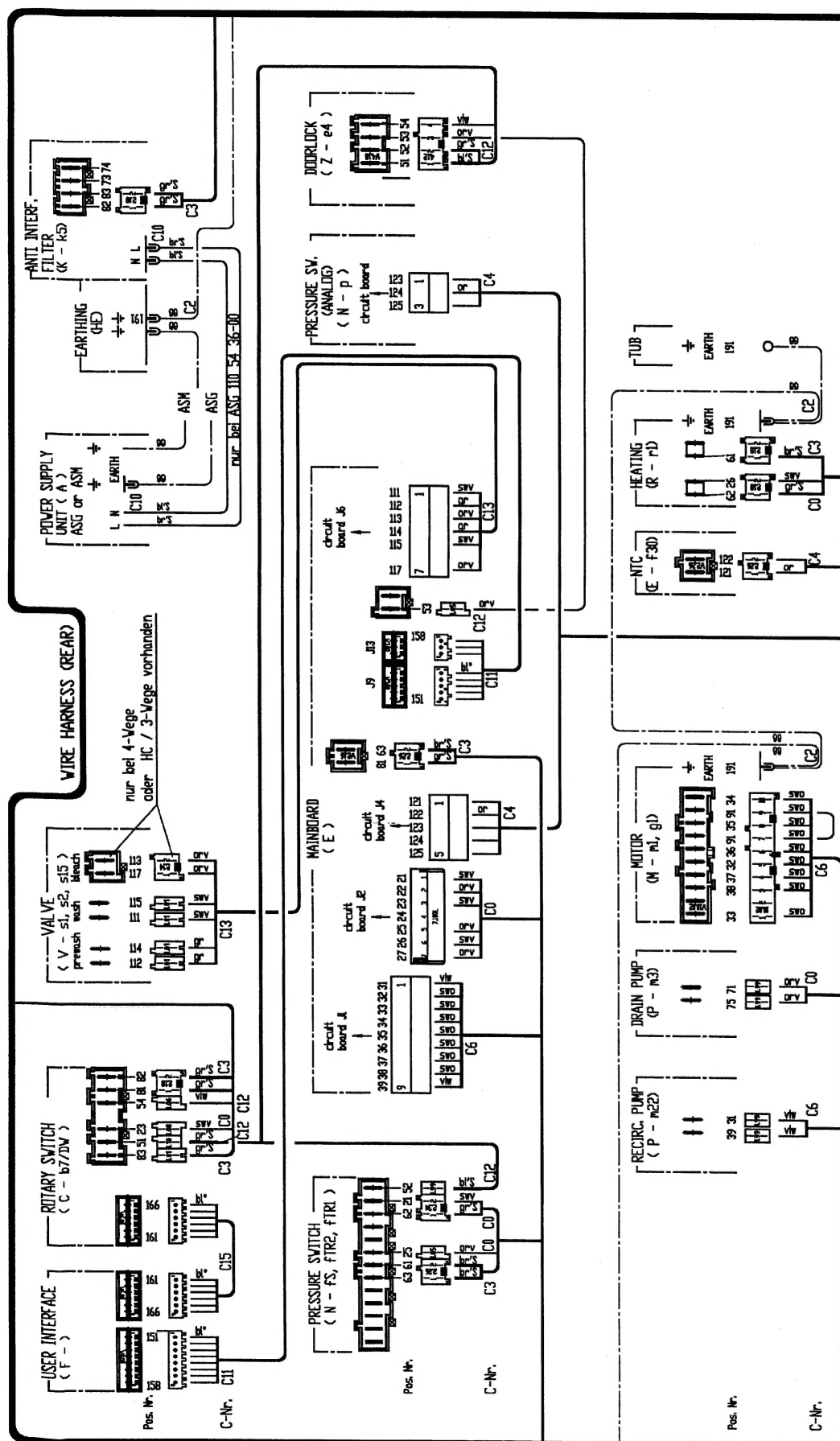
Baugruppe 6





* not used in all mainboards variants





N0110542702

A	(ASG/ASM)	Anschlußgehäuse
C	(b7/DW)	Drehwahlschalter
E		Elektronik
E	(f30)	NTC Fühler
F	(s17)	Ein / Ausgabeelektronik
H	(h11)	Lampe
HE		Haupterde
K	(k5)	Kondensator
L	(f16.1/f16.2)	Schwimmerschalter
M	(m1/g1)	Motor
M	(PWM)	Motor
N	(fs/fTR2/fTR1)	Druckwächter
N	(p)	Drucksensor
P	(m3)	Pumpe
P	(m22)	Rezirkulationspumpe - Umlauf pumpe
R	(r1)	Heizung
U	(s17)	Summer
V	(s1/s2/s15)	Ventil
Z	(e4)	Türverriegelung

Zulaufventil:

Anschlußwert 220/240V +6-15%; 50 Hz;
0,6 - 10 bar
Durchflußmenge 8 L/min

Laugenpumpe:

Anschlußwert 230V; 50 Hz; Synchron
Förderleistung 22 L/min
Leistung 34W +30%
Widerstand 164Ω +5/-5%

Rezirkulationspumpe:

Anschlußwert 230V; 50 Hz; Synchron
Förderleistung 25 L/min
Leistung 22W +30%
Widerstand 202Ω +5/-5%

Heizstab:

Anschlußwert 230V; 50 Hz;
Leistung 1950W
Absicherung 10A

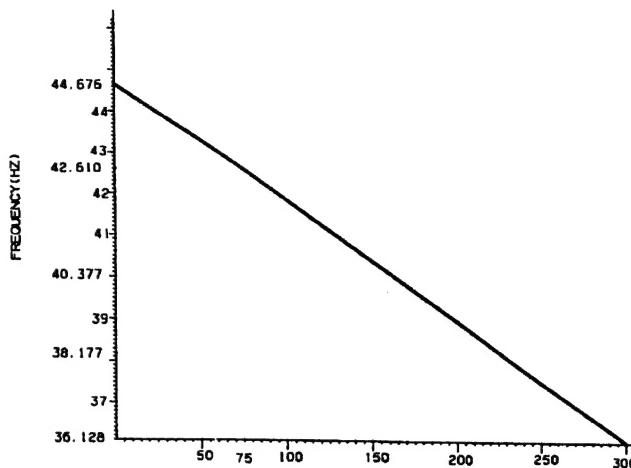
NTC Widerstand f30:

°C	Ω
20	6050
60	1250
80	640

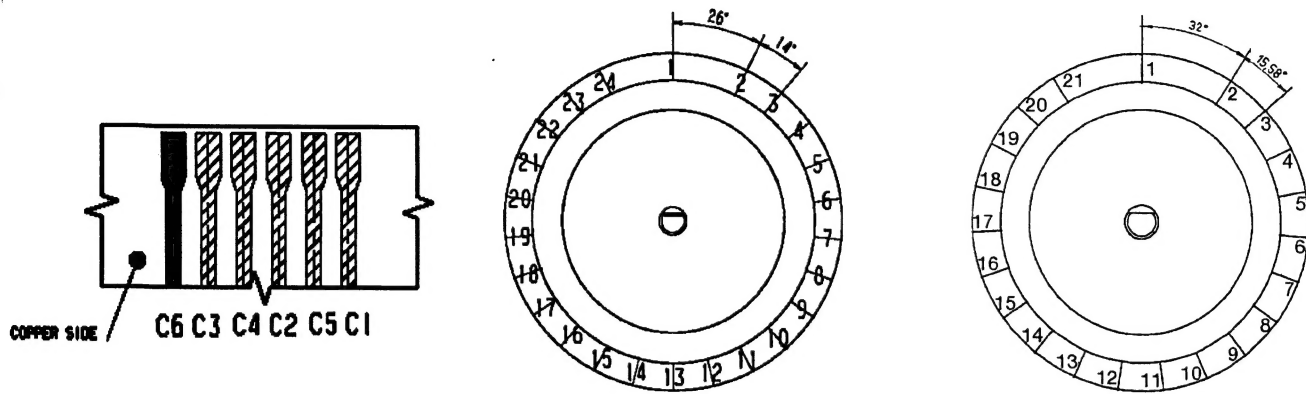
Motor:

Sachnummer	Anschlußwert	Tacho (3-4)	Rotor (8-9)	Stator (5-1)	Stator komplett (5-10)
124 309 801 Sole	230V; 50Hz AC	184Ω +/-8%	1,72Ω +/-8%	0,47Ω +/-8%	1,30Ω +/-8%
132 079 900 FHP	230V; 50Hz AC	137Ω +/-8%	1,73Ω +/-8%	0,49Ω +/-8%	1,26Ω +/-8%
124 309 900 FHP	230V; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,75Ω +/-8%		1,12Ω +/-8%
124 391 000 FHP	230V; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,50Ω +/-8%		1,09Ω +/-8%
124 306 100 FHP	230V; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,95Ω +/-8%		1,70Ω +/-8%
110 536 100 FHP	230V; DC	223Ω +/-8%	1,45Ω +/-8%	1,00Ω +/-8%	2,50Ω +/-8%
110 536 400 FHP	230V; DC	223Ω +/-8%	1,45Ω +/-8%		2,50Ω +/-8%

Drucksensor:



PRESSURE (mm H2O)	
PRESSURE (mm H2O)	FREQUENCY (Hz)
0	44.676
75	42.610
300	36.128



Binärcode					24-Positionen				21-Positionen			
C3	C4	C2	C5	C1	Display	Position	Programm	°C	Display	Position	Programm	°C
⊙	⊙	⊙	⊙		1E	1	Aus	/	1E	1	Aus	/
		⊙	⊙		06	2	Koch / Bunt	95	06	2	Koch / Bunt	95
⊙		⊙			14	3	Koch / Bunt	E	14	3	Koch / Bunt	E
	⊙	⊙			0C	4	Koch / Bunt	60	0C	4	Koch / Bunt	60
⊙	⊙	⊙			1C	5	Koch / Bunt	50	1C	5	Koch / Bunt	50
	⊙		⊙		0A	6	Koch / Bunt	40	0A	6	Koch / Bunt	40
				⊙	01	7	Koch / Bunt	30	01	7	Koch / Bunt	30
			⊙	⊙	03	8	Koch / Bunt	0	/	/	/	/
	⊙			⊙	09	9	Pflegeleicht	60	09	8	Pflegeleicht	60
	⊙	⊙	⊙		0E	10	Pflegeleicht	50	0E	9	Pflegeleicht	50
⊙			⊙		12	11	Pflegeleicht	40	12	10	Pflegeleicht	40
	⊙		⊙	⊙	0B	12	Leichtbügeln	30	0B	11	Leichtbügeln	40
⊙				⊙	11	13	Pflegeleicht	0	/	/	/	/
⊙	⊙				18	14	Feinwäsche	40	18	12	Feinwäsche	40
⊙			⊙	⊙	13	15	Feinwäsche	30	13	13	Feinwäsche	30
⊙	⊙		⊙		1A	16	Handwäsche	40	/	/	/	/
⊙	⊙			⊙	19	17	Handwäsche	30	19	14	Handwäsche	30
⊙	⊙		⊙	⊙	1B	18	Handwäsche	0	1B	15	Handwäsche	0
		⊙		⊙	05	19	Einweichen	30	05	16	Einweichen	30
⊙		⊙	⊙		16	20	Spülen	/	16	17	Spülen	/
			⊙		02	21	Stärken	/	02	18	Stärken	/
		⊙			04	22	Abpumpen	/	04	19	Abpumpen	/
	⊙				08	23	Schleudern	/	08	20	Schleudern	/
⊙					10	24	Miniprogram	30	10	21	Miniprogram	30